Index of Claims

A	1: 4		ontro	
Δnn	псат	10n/(ONTRO	
	,,oat			

09/893,763

Examiner

Andrew C. Lee

Date

Applicant(s)/Patent under Reexamination

PODAR ET AL.

Art Unit

2616

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Claim

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim Date Part Pa	
<u>[.</u>	
1 1 =	
4 -	
3 -	
4 -	
5 -	
6 -	
7 -	
8 -	
9 - 1	
2 10 = 3 11 = 3	
3 11 =	
12 -	
13 -	
14 -	
2 10 = 3 11 = 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 18 - 18 - 19 = 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	
16 -	
4 17 =	<u> </u>
18 -	
5 19 =	
20 -	
21 -	
22 - 23 - 24 - 25 -	
23 -	
24 -	
25 -	
26 - 27 -	
27 -	
6 28 = 7 29 = 7 29 = 7 29 = 7 29 = 7 29 = 7 29 = 7 29 = 7 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29	
30 -	
31 - 32 -	 - - - - - - - -
33 -	
34 -	
8 35 =	
36 -	
9 37 =	
10 38 =	
11 39 =	
12 40 =	
13 41 =	
14 42 =	
15 43 =	
16 44 =	
17 45 =	
46	
47	
48	
49	
50	

		_	_		ئب	-	_	_		—
Final	Original									
	51	П				П				
	51 52 53	П					П		\vdash	
	53	\Box				П	М		\vdash	_
	54	Н	_	H		М	М	П		
	54 55	Н			М	Н	Н		H	_
	56	Н		\vdash		Н	М	\vdash	-	
	56 57	Н	-	\vdash		\vdash	Н	Н	\vdash	
-	58	Н	_	 	Н	Н	\vdash	Н	\vdash	
	59	Н		-	\vdash	Н	Н	Н	\vdash	
	60	Н	_	\vdash	Н	Н	\vdash	Н		
	61	H		Т	Н	Н	Н	H	\vdash	
	62	H		\vdash	Н	Н		H		_
-	62 63	\vdash		-	Н	H			H	_
	64	H	H	H	 			\vdash	\vdash	_
	64 65	-		Н	\vdash	-	\vdash	H	$\vdash\vdash$	-
	66		H	Н	H	Н	\vdash	H	Н	\vdash
-	67	\vdash	-	H	 	\vdash		H	Н	
	68	H	\vdash		\vdash		-	\vdash	H	-
	69	П		Т	Г	\vdash	Г		\vdash	\vdash
	70	\vdash	Т	Г	Г		\vdash		\vdash	
	70 71			Γ	П					
	72		П	Γ	Г					
	73	Г	Г	Г	Г		Г		П	
	74	П		Π			П		П	
	72 73 74 75 76 77									
	76									
	77			Ĺ						
	78 79			Ĺ		\Box				Ĺ
	79	Ĺ	Ĺ	L	\Box					
	80									Ľ
	81									
	82			\Box						
	83			\Box						
	84		\Box	\Box						
	85				L^-					
	86		Ĺ	Ľ	Ĺ	\Box				
	87	匚	Ĺ	Ĺ	Ĺ		Ĺ	匚	匚	Ĺ
	88	$ldsymbol{oxedsymbol{oxed}}$	Ĺ	$ldsymbol{oxed}$	Ĺ	igsqcup	سَّا	$\tilde{\Box}$		Ĺ
	89	oxdot	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	$ldsymbol{oxed}$	L	LL.	L	لـــا		<u> </u>
	90	$ldsymbol{ld}}}}}}$	L	Щ	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	Ш	<u> </u>	L
	91	oxdot	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	لــــا	Ш	<u> </u>
	92	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	lacksquare	L	_	$oxed{oxed}$	L	لبا	لــــا	<u> </u>
	93	╙	L	Щ	<u> </u>	<u> </u>	Ш		igsqcut	L
	94	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш	<u> </u>	<u> </u>
	95	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\vdash		<u> </u>	<u> </u>
	96	oxdot	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	Щ	<u> </u>
ļ <u></u>	97	<u> </u>	<u> </u>	<u>.</u>		<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	<u> </u>	<u> </u>
	98	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	<u> </u>	<u> </u>
L	99	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	<u> </u>	<u> </u>

100

Claim		Date								
										П
	Original									
Final	iĝi									
"-	ŏ									
		_			_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	
	101 102 103				_		L_			Ш
	102	_	_	_	$oxed{oxed}$	_	_			Ш
	103		_			<u> </u>				
	104	_	<u> </u>			<u> </u>		_	_	
	105		<u> </u>	_		ldash	_	_	_	_
	106		_			L			_	
	107		<u> </u>							Ш
	108 109		<u> </u>					<u>_</u> .		
	109		_							
	110		_	_		<u> </u>	Щ		L_	
	111	<u> </u>	<u> </u>	·	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	112	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ldash	 	<u> </u>	<u> </u>	
<u></u>	113	<u></u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	oxdot		_	Ш
ļ	113 114 115	L	L		L_	<u> </u>	L_	L	<u> </u>	
L	115		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	
\sqsubseteq	116 117		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u>L</u>	L	Ш
	117	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	Щ
	118	L	L_	<u> </u>	L	_		_		Ш
	119 120		ļ			_		L		Ш
	120	<u> </u>	<u> </u>	_		L_	<u> </u>			
	121			_				<u> </u>		
	121 122 123		<u> </u>	_		_	<u> </u>	_		
<u> </u>	123		_	_		<u> </u>	_	<u> </u>	L	Ш
<u> </u>	124 125 126	_	├	<u> </u>		<u> </u>	-	_	<u> </u>	<u> </u>
\vdash	125	⊨	<u> </u>	<u> </u>		⊢	┡		┡	Н
-	120	-	_	_		-	<u> </u>		-	-
<u> </u>	127 128 129 130 131	-	-			├	 			-
	120				├	\vdash	⊢	⊢	⊢	\vdash
	130	-	⊢	-		⊢	├	├		\vdash
├	130	\vdash	-	-	-	-	-	├	_	\vdash
<u> </u>	132		\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
\vdash	132 133	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	 	┝─	 	\vdash
	134	├─		\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash
	135	├─	-	\vdash	┢╌	┢	-	\vdash	├-	\vdash
<u> </u>	135 136	-	┢	 -	-	┢	 	-	 	\vdash
	137	\vdash	 	\vdash	\vdash	_	\vdash		\vdash	Н
	138		\vdash	_	\vdash		\vdash	\vdash	 	Н
	138 139		H	 	_		 	<u> </u>	\vdash	Н
	140	\vdash			\vdash	<u> </u>		<u> </u>	Г	П
 	141	Г	T		T				Т	П
	142		<u> </u>	1	Г		<u> </u>			П
	143			1	Ι.	Г				П
	144		F			Г				
	145					T		Γ		П
	146		П		Г			Γ		
	147				Г					Π
	148									
	149									
	150									
					-		•		_	_